

General Knowledge : 7

301. पृथ्वी के सबसे नजदीक ग्रह कौनसा है ?

➡ शुक्र

302. मनुष्य की आँख में किसी वस्तु का प्रतिबिम्ब कहाँ बनता है ?

➡ रेटिना

303. सूर्य से पृथ्वी पर ऊष्मा का संचरण किस विधि के द्वारा होता है ?

➡ विकिरण

304. डी.एन.ए. की द्विगुणित कुंडली का पता किसने लगाया ?

➡ वाटसन और क्रिक

305. ध्वनि की तीव्रता किसमें मापी जाती है ?

➡ डेसीबल

306. मधुमक्खी पालन क्या कहलाता है ?

➡ एपीकल्चर

307. किसी वेबसाइट के प्रथम पृष्ठ को क्या कहा जाता है ?

➡ होमपेज

308. गाड़ियों में पीछे का दृश्य देखने के लिए किस दर्पण का प्रयोग किया जाता है ?

➡ उत्तल

309. सामान्य परिस्थितियों में हवा में ध्वनि की गति कितनी होती है ?

➡ 332 मी./ सेकंड

310. वह एकमात्र ग्रह कौनसा है जो अपनी धुरी पर पूर्व से पश्चिम दिशा में घूमता है ?

➡ शुक्र

311. सूर्य में सर्वाधिक गैस कौनसी है ?

➡ हाइड्रोजन

312. पृथ्वी से दिखाई देने वाला सबसे चमकीला ग्रह कौनसा है ?

➡ शुक्र

313. सौरमंडल की आयु कितनी है ?

➡ 4.6 अरब वर्ष

314. कौनसा पुच्छल तारा 76 वर्ष बाद दिखाई देता है ?

➡ हेली पुच्छल तारा

315. पृथ्वी और सूर्य के बीच दूरी कितनी है ?

➡ 15 करोड़ किलोमीटर

316. सूर्य का प्रकाश पृथ्वी तक पहुँचने में कितना समय लेता है ?

➡ 500 सेकंड

317. भारत ने पहला परमाणु परीक्षण कब और कहाँ किया था ?

➡ 14 मई 1974 को पोखरण (राजस्थान) में

318. कंप्यूटर के जिस भाग को हम स्पर्श कर सकते हैं वह क्या कहलाता है ?

➡ हार्डवेयर

319. कैंसर के उपचार में प्रयुक्त उत्कृष्ट गैस कौनसी है ?

➡ रेडान

320. मोनेजाइट बालू में कौनसा खनिज पाया जाता है ?

➡ थोरियम

321. शरीर में सबसे बड़ी अंतःस्रावी ग्रंथि कौनसी है ?

➡ थायराइड

322. संसार का विशालतम स्तनधारी कौनसा है ?

➡ व्हेल मछली

323. ब्लड ग्रुप की खोज किसने की थी ?

➡ लैंड स्टेनर

324. ऐलुमिनियम का प्रमुख अयस्क कौनसा है ?

➡ बॉक्साइट

325. पहला कृत्रिम उपग्रह कौनसा था ?

➡ स्पुतनिक-1

326. किस उपकरण द्वारा यांत्रिक ऊर्जा को विद्युत् ऊर्जा में परिवर्तित किया जाता है ?

➡ डायनेमो

327. कंप्यूटर की अस्थायी स्मृति क्या कहलाती है ?

➡ RAM-Random Excess Memory

328. रिक्टर पैमाने द्वारा क्या मापा जाता है ?

➡ भूकंप की तीव्रता

329. भू-पटल में सबसे अधिक कौनसी धातु है ?

➡ एल्युमीनियम

330. किस ग्रह को सांध्य तारा कहते हैं ?

➡ शुक्र

331. वायुमंडल की सबसे निचली सतह को क्या कहते हैं ?

➡ क्षोभमंडल

332. पृथ्वी को 1 डिग्री देशांतर घूमने में कितना समय लगता है ?

➡ 4 मिनट

333. प्लास्टर ऑफ़ पेरिस किससे बनता है ?

➡ जिप्सम

334. मछलियाँ किसकी सहायता से साँस लेती हैं ?

➡ गलफड़ों

335. हरे पौधों द्वारा भोजन बनाने की क्रिया क्या कहलाती है ?

➡ प्रकाश संश्लेषण

336. दूध से क्रीम किस प्रक्रिया से बनाई जाती है ?

➡ अपकेन्द्रिय बल

337. रिजर्व बैंक ऑफ इण्डिया का मुख्यालय कहाँ है?

➡ मुंबई

338. किसे सीमांत गाँधी कहा जाता है ?

➡ खान अब्दुल गफ्फार खान

339. विश्व का सबसे बड़ा द्वीप कौन सा है?

➡ ग्रीनलैंड

340. स्वतन्त्र भारत के प्रथम राष्ट्रपति कौन थे?

➡ डॉ. राजेन्द्र प्रसाद

341. काली मिट्टी किस फसल के लिए सर्वाधिक उपयुक्त है?

➡ कपास

342. कौन-सा विदेशी आक्रमणकारी 'कोहिनूर हीरा' एवं 'मयूर सिंहासन' लूटकर अपने साथ स्वदेश ले गया?

➡ नादिरशाह

343. भारत में सबसे पुरानी पर्वत श्रृंखला कौन सी है ?

➡ अरावली पर्वतमाला

344. धरती के तल का लगभग कितने प्रतिशत पानी है ?

➡ 71%

345. भारत की सबसे लम्बी स्थलीय सीमा किस देश से लगती है ?

➡ बांग्लादेश

346. हमारे सौर मण्डल का सबसे बड़ा ग्रह कौनसा है ?

➡ बृहस्पति

347. किस नदी को 'बिहार का शोक' कहा जाता है?

➡ कोसी

348. गैस सिलेंडरों से गैस लीकेज का पता लगाने के लिए उसमे किस गंध युक्त पदार्थ को मिलाया जाता है ?

➡ इथाइल मर्केपेन

349. वायुमंडल में सबसे अधिक किस गैस का प्रतिशत है?

➡ नाइट्रोजन

350. कोणार्क का सूर्य मन्दिर किस प्रदेश में स्थित है?

➡ ओडिसा

[Download More PDF](#) - [Download PDF](#)

WWW.KNOWLEDGEKAHUB.COM

